

保湿器

https://jp.sharp/beauty/

IB-HF6 2020-1号

Be Original.



■ プラズマクラスター技術で実証している効果

肌を保湿し、ツヤ、ハリ、キメを整える

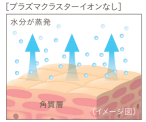
プラズマクラスターで保湿し、肌にツヤ※1、ハリを与え※2、肌のキメを整えます※3。

- ●スポット空間または約6~10畳相当の居住空間または試験空間におけるプラズマクラスターイオン 発生機器を用いた実証結果です。イオン濃度が同等であれば同様の効果が得られると考えられます。 ●プラズマクラスターの効果は、使用場所の状況(温度・湿度、広さ、形状、エアコン・換気などの使用
- ●プラズマクラスターの効果は、使用場所の状況 (温度・湿度、広さ、形状、エアコン・換気などの使用 有無、商品の設置場所など)や商品特性、使いかた(イオンの吹き出し方向・運転モード・運転時間など) によって異なります。●効果には個人差があります。

プラズマクラスターイオンの肌保湿メカニズム

プラズマクラスターイオンを取り囲む微細な水分子が、皮膚表面に付着して「水分子コート」を形成。肌を覆って、角質層のうるおいを保ちます。

●試験機関:東北大学 電気通信研究所 ■試験結果:プラズマクラスターイオンによる表面の水分子コートの形成を確認。



皮膚表面(角質層)が乾燥



皮膚表面(角質層)のうるおいが保たれます。



NEW プラズマクラスター保湿器

 $IB ext{-}HF6 ext{-}P(ピンク系シェルピンク)$

オープン価格

| プラズマクラスターの効果 | [肌に]

[髪に]

除電効果

【その他の特長】

AC、USB両対応 2段階ルーバー





 $\mathscr{G}_{\mathsf{eaut\acute{e}}} A^{m{\check{e}}}$



◆使用シーンは、イメージです。 ●効果には個人差があります。※1 ●試験機関: (株)総合医科学研究所 ●被験者:24名 (27~64歳女性) ●室温:約25℃、湿度:約40% ●試験方法:顔に対して直線で80cmの距離からプラズマクラスターイオンをあて被験者の目元の肌水分量を測定 ■試験結果:イオンありの場合、運転約30分後に保湿効果が確認された。※2 ●試験機関: (株)総合医科学研究所 ●被験者:24名 (31~61歳女性) ●試験方法:約6~8畳相当の居住空間で、28日間、1日平均約8.5~9時間プラズマクラスターイオン発生機器を使用。イオンを発生させた場合と発生させない場合において、頬の肌の弾力性を測定。■試験結果:イオンありの場合、使用28日後に肌にハリを与える効果が確認された。※3 ●試験機関: (株)総合医科学研究所 ●被験者:24名 (31~61歳女性) ●試験方法:約6~8畳相当の居住空間で、28日間、1日平均約8.5~9時間プラズマクラスターイオン発生機器を使用。目尻下の肌を倍率30倍のマイクロスコープで観察。■試験結果:使用しない場合と比較し、28日間使用した方が肌のキメが整っていることが確認された。

➡ 静電気を抑えて、美髪効果も

プラズマクラスターが、髪の傷みや広がりの原因になる静電気 を抑制※1。スタイリングしやすい、まとまる髪へと導きます。 「スポット空間での約10分後の効果です。]

■染み付いたニオイも消臭

約55分で、染み付いたタバコのニオイ成分を分解・除去し※2、 気にならないレベルまで消臭します。

[約41m³(約10畳相当)の試験空間での約55分後の効果です。]

使う人に寄り添うデザイン

■ 気化式だから熱くならない・湿らない

吹出口が熱くならないので、やけどの心配がありません。 また結露で周囲が湿り気を帯びることがないので、スマホ の操作や読書をしながらもお使いいただけます。

■2種類の電源タイプ

ACアダプターとUSBケーブルを付属。電源供給はコン セントからでも、パソコンのUSBポートからでも行えます。

■ 角度調節できるルーバー

吹出口のルーバー角度は、約30度/約45度 で選べます。使うスタイルに合わせて調整して ください。

■扱いやすい半透明のタンク

水を入れるタンクは、本体から取り外して給水 場所まで持ち運べるタイプです。また半透明 なので、使用中も水量を確認できます。

■主な仕様/プラズマクラスター保湿器 IB-HF6

サイズ・質量(各付属品除く)、 タンク容量	運転モード	電源	消費電力	加湿機能(気化加湿)	運転音	1時間当たりの電気代※5	付属品
高さ200×幅128×奥行184mm (タンク凸部除く)・約970g、 タンク容量・約520mL	標準/弱	ACアダプター (100~240V 50Hz/60Hz) およびUSB	標準モード時:1.3W 弱モード時:0.8W USBコネクター接続時: 250mA(最大)	■加湿量※3: 標準モード約30mL/h、 弱モード約20mL/h ■連続加湿時間※4: 標準モード約17時間、 弱モード約26時間	標準モード時: 28dB 弱モード時: 22dB	標準モード時: 約0.04円 弱モード時: 約0.03円	ACアダプター、 電源ケーブル (USBタイプ、約1.8m)、 ユニット清掃ブラシ

プラズマクラスターイオンを高濃度な状態でお使いいただくために、高濃度 を確保できる総運転時間約19,000時間を経過するとすべての運転を停止し ます。継続してご使用いただく場合は、プラズマクラスターイオン発生ユニット を交換していただく必要があります。ユニット交換/寿命目安は、1日24時間 使用で約2年2ヵ月、1日8時間使用で約6年6ヵ月です。

別売品	形名	希望小売価格
交換用プラズマクラスター発生ユニット(1個)	IZ-C75P	2,500円+税
交換用加湿フィルター(2枚入り)*1 交換の目安:1シーズン(約6ヵ月)*2	IZ-MFDK1S	1,000円+税

*1 本体装着のものと色が異なる場合がありますが、性能は変わりません。*2 定格加湿能力に対し、加湿能力が50%に落ちる までの期間。1日24時間使用した場合の交換の目安です。

●効果には個人差があります。※1 ●試験機関:当社調べ ●室温:約26℃、湿度:約26% ●試験方法:毛髪をブラシでとかして10kVに帯雷させた後、プラズマクラスターイオンを約10分間あて、イオン照射しない 毛髪との静電気量を測定。■試験結果:イオンありの場合の静電気量は、イオンなしの場合の約1/7以下となった。※2 ●試験機関:当社調べ ●試験方法:試験空間にて、タバコのニオイ成分を染み込ませた布片に プラズマクラスターイオン発生機器によりプラズマクラスターイオンを照射し、消臭効果を6段階臭気強度表示法にて評価。■試験結果:約55分で気にならないレベルまで消臭。(ニオイの種類・強さ・対象物の 素材などによって、消臭効果は異なります。)※3 日本電機工業会規格(JEM1426)に基づく室温20℃、湿度30%での試験方法により算出。イオン運転時も水は減り、若干加湿します。※4 水タンク満水時から連続 して加湿運転できる時間。※5電力料金目安単価27円/kWh(税込)[2014年4月改定](家電公取協調べ)で算出。

■商品ご理解のために、●当カタログに掲載の商品は日本国内仕様です。海外では使用できません。■電気代について・●電力料金日安単価27円/kWh(税込)[2014年4月改定](家電公取協調べ)で算出 しています。●使用する時期、部屋などの諸条件による変動があります。■商品のご使用について ●医療用具ではありません。衛生安全管理上の事故について保証するものではありません。●業務用には 使用しないでください。●微量のオゾンが発生しますが、森林などの自然界に存在するのと同程度の量で、健康に支障はありません。●補修用性能部品の保有期間は、プラズマクラスター保湿器の製造打ち 切り後約5年です。■カタログについてのご注意 ●製品改良のため、仕様や外観の一部を予告なく変更することがあります。また、本カタログの商品の色調は印刷のため実物とは異なる場合もありますので あらかじめご了承ください。●本カタログに掲載された機種は、品切れになるものもありますので、販売店にお確かめのうえ、お選びください。■<QRコードから誘導されるサイトについてのご注意> ●当サイト 及び動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。●ORコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

愛情点検

長年ご使用の場合は商品の点検を!こんな症状はありませんか?

●スイッチを入れても動かないときがある。●電源コードやプラグ、器体が異常に熱くなる。●コードを折り曲げると通電したり、 しなかったりする。●自動的に切れるはずなのに切れない時がある。●いつもと違って温度が異常に高くなったり、こげくさい臭いが する。●本体ケースが変形している。●モーターの回転が止まったり、遅かったり不規則な時がある。●その他の異常や故障がある。

故障や事故防止のため、スイッチを切り、電源 プラグをコンセントから抜き、必ず販売店に 点検をご依頼ください。なお、点検・修理に 要する費用は、販売店にご相談ください。



●ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。●燃焼器具と併用して使用する場合は、換気してください。一酸化炭素中毒をおごすことがあります。次のような方は 使用しないでください。●妊娠中・生理中の方⇒ホルモンバランスが不安定で肌トラブルのおそれがあります。次のような方は必ず医師と相談のうえ使用してください。●ぜんそくの方⇒ 微量の風が出続けているため、せきなどの症状が出るおそれがあります。●体調のすぐれない方、お洒や薬を服用中の方、疲労の激しい方⇒肌や身体のトラブルを生じる原因となります。



プラズマクラスターロゴおよび プラズマクラスター、Plasmaclusterはシャープ株式会社の登録商標です。 「取扱説明書」は、シャープホームページでご覧になれます。

https://jp.sharp/beauty/

ご愛用家電の 登録でもっと 便利に快適に



今すぐご登録! https://cocoromembers.jp.sharp/



https://store.sharp.co.ip/206/ シャープ いい暮らしストア



スマートフォン からでもご利用 いただけます

ご質問、お困りごとは、気軽にアクセス。しっかりアシスト!

SHARP オンラインサポート

https://jp.sharp/support/

適正な表示を

表示を正しく

お客様ご相談窓口

※フリーダイヤル・ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、050-3852-5405

●ご購入の際は、購入年月日・販売店名など所定の事項を記した「保証書」を必ずお受けとりください。●製造番号は、安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、商品本体に製造番号が表示されているかお確か めください。■「オーブン価格」の商品は、希望小売価格を定めておりません。価格については販売店にお問い合わせください。■このカタログについてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。もし、販売 店でお分かりにならないときは、上記のオンラインサポートにアクセスください。

シャープ株式会社

社 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地 https://jp.sharp/





■お求めは信用と技術を誇る当店で
■アフターサービスのお申し込みはお買い上げの店へ

このカタログの内容は 2020年3月現在のものです。

H.010 IB2003P



